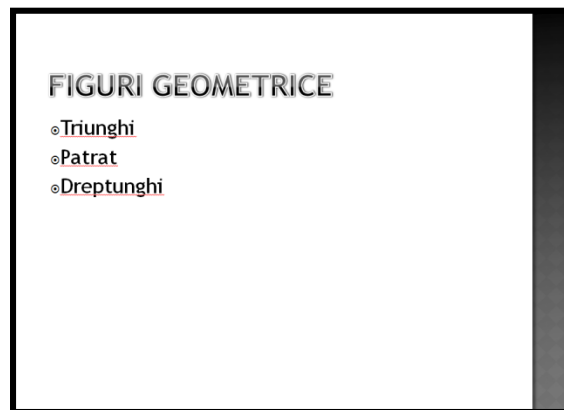


## LABORATOR

### Rezolvati urmatoarele cerinte:

1. Lansati aplicatia Microsoft PowerPoint.
2. Adaugati cinci diapozitive noi care vor contine informatii referitoare la urmatoarele figure geometrice: triunghi, patrat, dreptunghi.
3. Primul diapozitiv va contine titlul: **"Figuri geometrice"**. In antetul diapozitivului veti tasta numele vostru, centrat.
4. Al doilea diapozitiv va fi de tip **Titlu si continut (Title and Content)**.adaugati titlul "Figuri Geometrice" si inserati o list ace va contine numele celor trei figuri geometrice, ca in imaginea urmatoare:



5. In urmatoarele trei diapozitive, descrieti cele trei figure geometrice(definitii, proprietati, perimetru, arie, linii importante), cate un diapozitiv pentru fiecare figura. Formatati textul din continut astfel: font MS PGothic de marime 14, culoare albastru.
6. Pentru primul diapozitiv, selectati un set de efecte tematice la alegere.
7. Salvati documentul creat sub numele figuri.pptx.
8. Adaugati efecte de animatie celor cinci diapozitive.
9. Dublati al treilea diapozitiv si mutati-l la finalul prezentarii.
10. Salvati si vizualizati prezentarea.